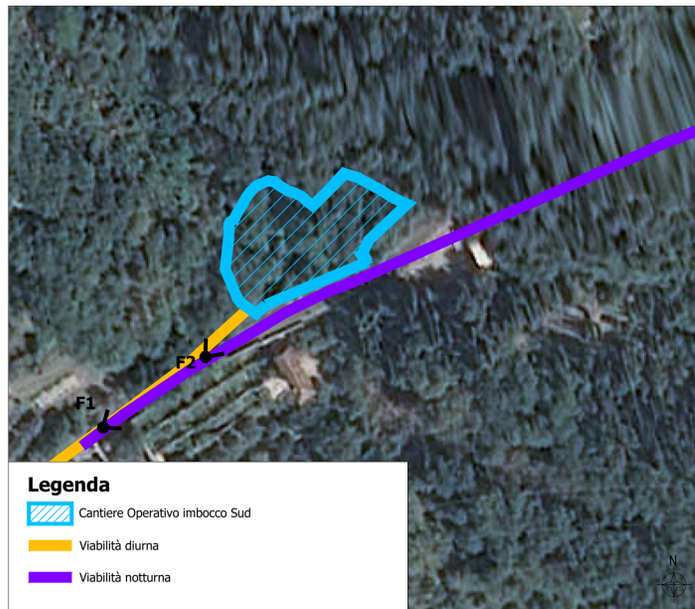


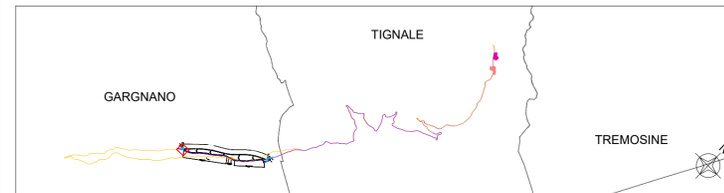
**INQUADRAMENTO GENERALE**



**SCHEDA DI CANTIERE**

Cantiere operativo CO-SUD	
Provincia	Brescia
Comune	Gargnano
Localizzazione	Imbocco Sud
Superficie	1180 mq
Destinazione PRG	P.R.G. Gargnano- Piano delle regole (Approvato con deliberazione C.C. n°42 del 21/09/2013)- "Zona produttiva"
Presenza vincoli	Presenza di vincolo quali "Bellezza d'insieme", "Corsi d'acqua" e "Copertura boschiva"
Uso del suolo	Boschi di latifoglie e tessuto residenziale sparso
Idrografia	Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po - Rischio medio basso e scarsa probabilità di accadimento dell'evento
Morfologia	Non pianeggiante
Tipologia di ripristino previsto	Ripristino del sito nelle condizioni originarie

**KEY PLAN**

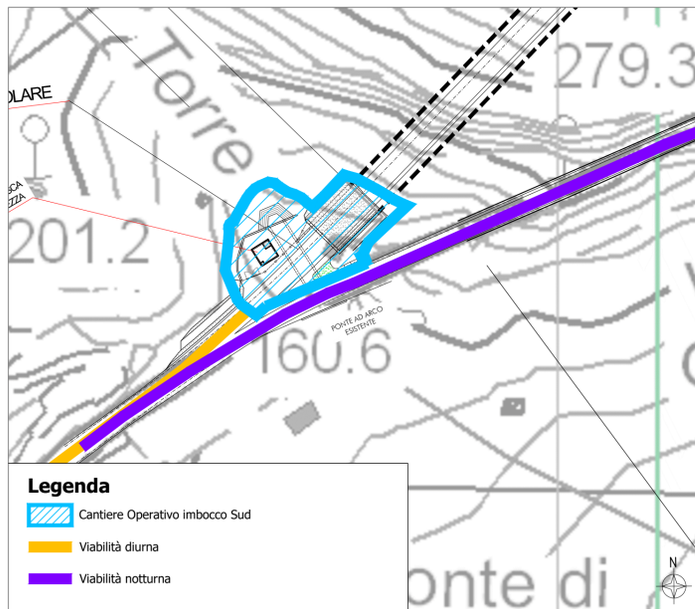


**LEGENDA: LAYOUT DI CANTIERE**

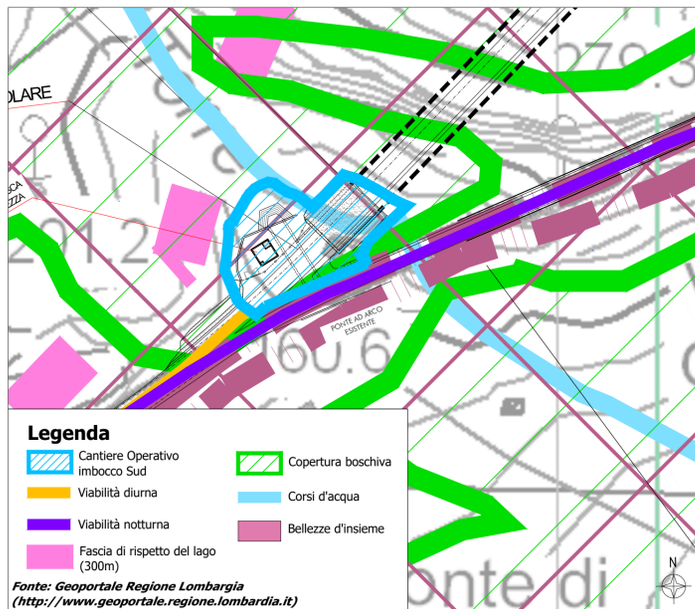
- |  |  |
|--|--|
| <p><b>LEGENDA PREFABBRICATI E IMPIANTI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Spogliatoi 4.1 x 2.4 x 2.4</li> <li>Infermeria 4.1 x 2.4 x 2.4</li> <li>Uffici 5.1 x 2.4 x 2.4</li> <li>Box in lamiera 2.6 x 3.4 x 2.2</li> <li>Cassone metallico 6 mc</li> <li>Fossa di raccolta e decantazione delle acque di lavorazione 10 mc</li> <li>Bagno chimico</li> <li>Serbatoio fuori terra 1000 L</li> <li>Impianto di aggotamento e trattamento acque di scavo</li> <li>Impianto di ventilazione per galleria</li> <li>Impianto di aspirazione mobile</li> <li>Gruppo di pressurizzazione antincendio</li> <li>Serbatoio per riserva idrica 5000 L</li> <li>Nastropressa per abbattimento fanghi</li> <li>Gruppo elettrogeno 10 kva</li> <li>Area di stoccaggio temporaneo</li> <li>Piazzale impermeabilizzato</li> <li>Viabilità diurna</li> <li>Viabilità notturna</li> <li>Pista di cantiere</li> </ul> | <p><b>LEGENDA SIMBOLI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Telecamera fissa</li> <li>Torre faro</li> <li>Punto di ritrovo</li> <li>Lavaggio ruote</li> <li>Estintore a polvere 6 kg</li> </ul> |
|--|--|

\* Il Cantiere Operativo (CO 01), relativo all'imbocco sud, prevede il seguente layout al termine della prima fase di lavoro, ovvero a valle della realizzazione delle opere idrauliche.

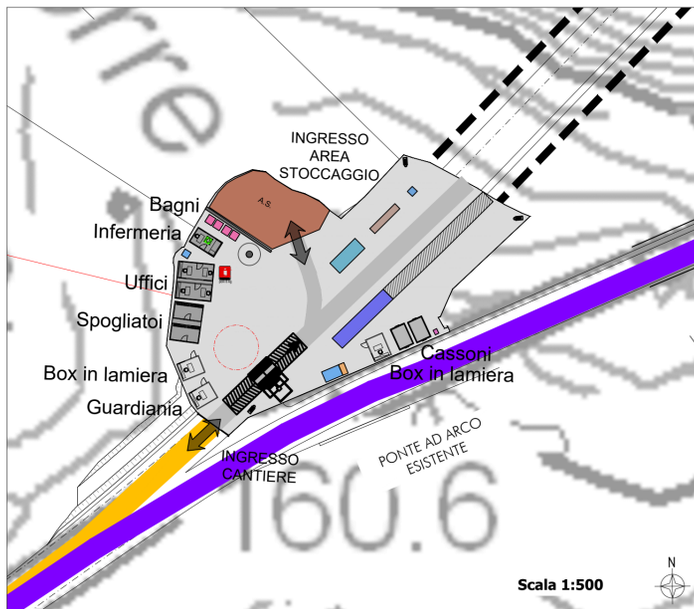
**INQUADRAMENTO GENERALE**



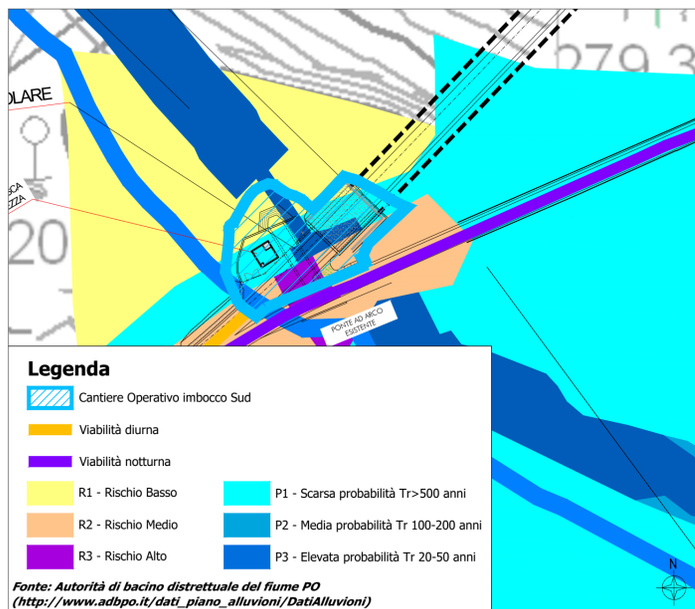
**ANALISI DEI VINCOLI E RETE NATURA 2000**



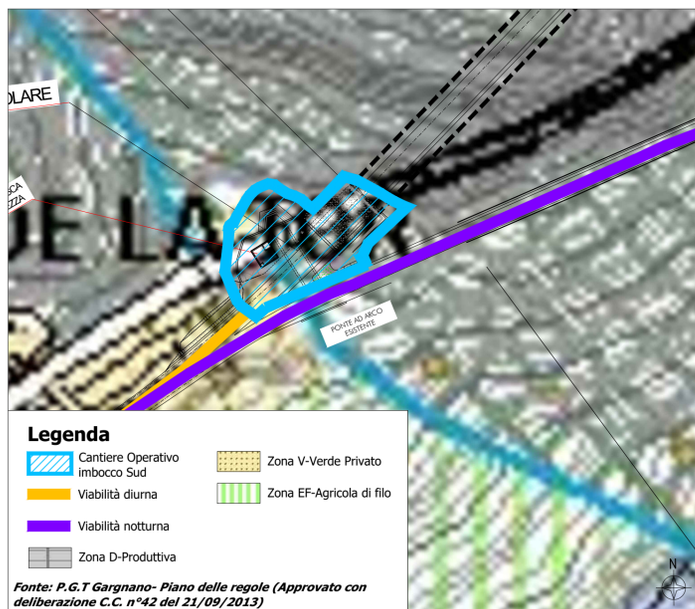
**LAYOUT DI CANTIERE**



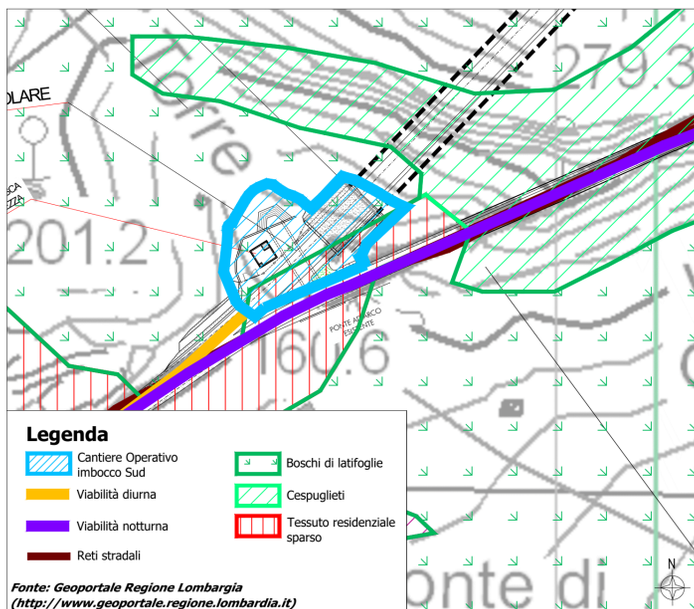
**PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI**



**INQUADRAMENTO URBANISTICO- PIANIFICAZIONE COMUNALE**



**USO DEL SUOLO**



**anas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 45bis - Gardesana Occidentale  
Opere di costruzione della galleria in variante tra il km 86+567 e il km 88+800 finalizzata a sottendere le attuali gallerie ogivali a sezione ristretta

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. MI92

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Antonio Scalamandrè  
Ordine Ing. di Frasnone n. 1063

IL GEOLOGO  
Dott. Geol. Serena Majetta  
Ordine Geol. di Roma n. 928

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.  
Dott. Ing. Laura Troiani  
Ordine Ing. di Roma n. 31890

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Geom. Fabio Quondam

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Giancarlo Luongo

PROTOCOLLO DATA

**CANTIERIZZAZIONE**  
Scheda di cantiere-Cantiere Operativo Imbocco Sud

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LIV. PROG. DPMI0092 D 18	T00CA00CANSC02	A	1:1000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Gen 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO